



BUNDESGESELLSCHAFT  
FÜR ENDLAGERUNG

# Anlage 46B (zum Datenbericht Mindestanforderungen gemäß § 23 StandAG und geowissenschaftliche Abwägungskriterien gemäß § 24 StandAG)

Datenreferenzen: Teil B (Keine Teilgebiete)

Stand 18.09.2020

**Gebiet:** 004\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 005\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842100 / 60 / 11 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 007\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 008\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146



**Gebiet:** 009\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 011\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11896517 / 9504 / 4819 /

**Gebiet:** 013\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 014\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146



**Gebiet:** 015\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 016\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 64 / 819 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 018\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

*Barrierenmächtigkeit*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

*Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des  
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 020\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842100 / 60 / 11 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

11896517 / 9504 / 4819 /



**Gebiet:** 021\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 025\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11840108 / 121 / 156 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

**Gebiet:** 026\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 64 / 819 /

**Gebiet:** 031\_00IG\_T\_f\_t

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

**Gebiet:** 032\_02IG\_T\_f\_jmOPT

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11895736 / 9476 / 4801 /



**Gebiet:** 033\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 034\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 036\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 038\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /



**Gebiet:** 039\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 042\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 045\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 047\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 049\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /



11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

**Gebiet:** 056\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 059\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 062\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

**Gebiet:** 066\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11867242 / 7200 / 875 /



**Gebiet:** 069\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11854452 / 138 / 267 /

**Gebiet:** 070\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 072\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

**Gebiet:** 073\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 076\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /



**Gebiet:** 077\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 079\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 080\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

**Gebiet:** 083\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /



**Gebiet:** 089\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

**Gebiet:** 092\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 095\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11867242 / 7200 / 875 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei\_IDs: 4473, 4474, 4476

**Gebiet:** 098\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 101\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812



11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 103\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

**Gebiet:** 105\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11854452 / 138 / 267 /

**Gebiet:** 110\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 111\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11856180 / 813 / 333 /



**Gebiet:** 112\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 115\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 116\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7626 / 754 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

**Gebiet:** 117\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 118\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m



11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 121\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 126\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 127\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 128\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m



11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 134\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

11898794 / 9583 / 4839 /

**Gebiet:** 138\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 139\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

**Gebiet:** 140\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m



11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11856180 / 813 / 333 /

11856180 / 811 / 334 /

**Gebiet:** 141\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

11856180 / 811 / 334 /

**Gebiet:** 142\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 143\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 148\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /



**Gebiet:** 152\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 155\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 157\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 161\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 165\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6157 / 688 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 166\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /



11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 167\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 170\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11854459 / 501 / 466 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 171\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D\_Basismodell\_SH

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D\_Basismodell\_SH

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6157 / 688 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 173\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /



11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 174\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 175\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 176\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11867242 / 7200 / 875 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 182\_00IG\_S\_s\_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse\_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1500m



11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse\_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11867242 / 7200 / 875 /

**Gebiet:** 184\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11880284 / 8434 / 0 /

Dateiname: Tiefenmodell Hamburg

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11880284 / 8434 / 0 /

Dateiname: Tiefenmodell Hamburg

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

---

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11854459 / 501 / 466 /

11877036 / 7826 / 1070 /

**Gebiet:** 186\_00IG\_S\_s\_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

*Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

*Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6157 / 688 /

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7625 / 755 /

11867242 / 7200 / 875 /

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11877036 / 7826 / 1070 /

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,  
2506144, 2506145, 2506146

**Gebiet:** 189\_02IG\_S\_f\_km

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11856180 / 813 / 333 /

**Gebiet:** 190\_01IG\_S\_f\_mm

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei\_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /



**Gebiet:** 190\_02IG\_S\_f\_mm

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

**Gebiet:** 190\_03IG\_S\_f\_mm

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

**Gebiet:** 190\_04IG\_S\_f\_mm

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

**Gebiet:** 190\_05IG\_S\_f\_mm

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 191\_03IG\_S\_f\_so

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

**Gebiet:** 191\_04IG\_S\_f\_so

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 811 / 334 /

11856180 / 813 / 333 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei\_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

**Gebiet:** 196\_00IG\_S\_f\_t

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei\_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11895736 / 9476 / 4801 /

**Gebiet:** 202\_01IG\_T\_f\_kru

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

*Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei\_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

*Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten*

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei\_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11867242 / 7200 / 875 /



**Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH**  
**Eschenstraße 55**  
**31224 Peine**  
**T +49 05171 43-0**  
**[poststelle@bge.de](mailto:poststelle@bge.de)**  
**[www.bge.de](http://www.bge.de)**